

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130813	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測項目 時間	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS	SO ₂	NO _x	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm ³ /hr
00:00	0.53	52.56	10.99	4.77	0.98	89673.42	0.49	38.67	10.37	6.61	0.82	87685.67
01:00	1.11	50.24	10.86	6.47	0.99	90098.73	0.64	38.19	12.53	6.62	0.82	88604.70
02:00	1.15	50.64	11.44	5.96	1.00	89096.40	0.48	36.77	13.24	6.67	0.83	88564.69
03:00	1.16	50.79	11.55	6.17	1.00	89501.38	0.32	35.72	10.23	5.14	0.83	89040.88
04:00	1.48	49.92	12.32	6.91	1.00	88549.36	0.36	37.04	13.79	6.91	0.85	88958.73
05:00	1.24	48.67	11.65	6.69	1.00	88075.14	0.36	40.29	9.58	5.95	0.83	88517.04
06:00	0.90	50.13	10.43	3.61	0.99	89560.63	0.49	35.15	14.00	4.87	0.84	89755.46
07:00	1.28	50.83	10.53	7.88	1.00	89649.09	0.33	41.50	11.79	5.19	0.80	88950.81
08:00	1.09	48.59	11.75	6.38	1.03	90933.98	1.20	40.03	13.19	6.19	0.80	90028.18
09:00	1.40	44.86	10.80	無效	1.00	87387.38	1.23	40.56	15.23	6.25	0.83	91097.47
10:00	1.26	49.88	11.75	6.21	1.05	89448.61	1.40	32.53	10.62	6.14	0.79	88930.46
11:00	1.28	48.41	10.91	6.14	1.03	91000.18	1.29	45.88	9.76	6.61	0.83	92573.99
12:00	1.87	47.87	10.87	5.02	1.03	89098.00	1.79	33.53	14.75	6.37	0.83	89905.03
13:00	1.79	44.47	26.64	5.85	1.03	84601.33	1.16	39.33	11.69	5.84	0.82	89438.24
14:00	1.74	43.17	10.11	5.68	1.00	84037.03	0.81	40.55	12.51	5.69	0.84	85778.26
15:00	2.15	44.82	11.39	7.07	1.03	87707.07	1.43	37.75	14.31	7.13	0.81	87850.31
16:00	2.37	42.98	8.93	8.43	1.01	87951.39	1.38	32.77	9.91	7.60	0.79	86137.87
17:00	4.12	41.68	13.83	6.53	1.03	85803.67	1.29	34.64	10.90	5.62	0.79	87303.24
18:00	3.27	39.19	9.30	6.19	1.03	86123.77	1.68	35.19	10.70	6.99	0.79	85395.86
19:00	2.11	41.29	10.35	7.75	1.00	86753.32	0.66	38.07	9.04	6.08	0.79	87377.85
20:00	2.83	43.24	14.65	7.25	0.98	88633.44	0.58	35.69	12.68	6.45	0.79	86502.89
21:00	1.81	41.22	12.19	8.36	0.98	87014.80	0.65	35.45	12.94	5.57	0.79	88108.12
22:00	1.15	45.37	11.35	5.39	0.97	88764.91	0.75	35.24	11.42	5.90	0.82	88604.29
23:00	0.88	48.50	9.82	5.12	0.97	85028.70	0.43	36.27	10.04	5.33	0.82	86445.86